

DAFTAR PUSTAKA

- Agustono. T dan Purwanto. 2016. *Kajian Fisiologi Tanaman Kedelai Pada Kondisi Cekaman Kekeringan Dan Berbagai Kepadatan Gulma Teki*. Agrosains 12.No. 1: 24 – 28
- Anonim. 2010. Kacang tanah (*Arachis hypogea* L). Kantor Deputi Menristek Bidang Pendayagunaan dan Pemasyarakatan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi. <http://www.ristek.go.id> [15 Juni 2010]
- Anonymous. 2007a. Fenol. <http://www.ddbj.nig.ac.jp/fenol>, Wikipedia Indonesia. Diakses Tanggal September 2016.
- Dalimartha, S. (2009). Atlas Tumbuhan Obat Indonesia. Jilid 6. Jakarta: Pustaka Bunda. Hal. 157.
- Dalimoenthe dan Kartawijaya, W. Mekanisasi Dalam Pemetikan Pucuk Teh untuk Menanggulangi Kekurangan Tenaga Pemetik, Konferensi Pertemuan Teknis Teh Nasional, Bandung (Indonesia), 8-9 Nop 1999,
- Fatichin dan Hidayat Ponendi. 2010. *Penanda Morologi Dan Fisiologi Kedelai Toleran Terhadap Gulma Teki (Cyperus Rotundus)*. Universitas Jendral Soederman Purwokerto: Agrin. Vol. 14. No.1
- Hasanuddin., G. Erida., dan Safmanaeli. 2012. Pengaruh persaingan gulma *Synedrella nodiflora* L.Gaertn. pada berbagai densitas terhadap pertumbuhan hasil kedelai. Jurnal Agrista 16 (3): 146-152.
- Inawati, L. 2000. *Pengaruh Jenis Gulma Terhadap Pertumbuhan, Pembentukan Bintil Akar dan Produksi Kedelai*. Skripsi. Fakultas Pertanian IPB, Bogor.
- Khalil. 1999. Pengaruh kandungan air dan ukuran partikel terhadap sifat fisik pakan local: kerapatan tumpukan, kerapatan pemadatan tumpukan dan berat jenis. Media Peternakan 22 (1): 6-11.
- Kuntohartono, T. 1980. Pengantar Ilmu Gulma. Dept. Agronomi Fak. Pertanian Univ. Brawijaya, Malang. Santos, A.F., B.Q. Guevera, A.M. Mascardo, and C.Q. Estrada. 1978. *Phytochemical, Microbiological and Pharmacological, Screening of Medical Plants*. Manila: Research Center University of Santo Thomas.
- Mardjono, R. 2007. Varietas unggul wijen Sumberrejo 1 dan 4 untuk pengembangan di lahan sawah sesudah padi. Perspektif 6: 1-9.
- Najiyati, S. dan Danarti, 1999. Palawija Budidaya dan Analisis Usahatani. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Osman, F., 1996. Memupuk Padi dan Palawija. Penebar Swadaya, Jakarta.

- Rukmana, R. , 1997. Kacang Hijau, Budidaya dan Paska Panen. Penerbit Kanisius, Cet.I. Yogyakarta
- Rukmana, R dan Sugandi S. 1999. *Gulma dan Teknik Pengendalian*. Kanisius, Yogyakarta.
- Rukmana. R. 1997. Kacang Hijau Budidaya dan Pascapanen. Kanisius. Yogyakarta. 67 hlm.
- Sari, Deasy Maya. 2015. *Pengaruh Jenis Dan Tingkat Kerapatan Gulma Terhadap Pertumbuhan Awal Tanaman Ubikayu (Manihot Esculenta Crantz) Klon Uj-5 (Kasetsart)*.
- Sastroutomo, S.S. 1990. Ekologi Gulma. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta. 85 hlm.
- Sastroutomo, S.S. 1990. Ekologi Gulma. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta
- Sumarno. 1987. Tehnik Budidaya Kacang Tanah. Bandung : Sinar Baru. 79 hal.
- Sunyoto, Dita Anggeraini¹, Sembodo Dad R.J. 2015. *Pengaruh Jenis Dan Tingkat Kerapatan Gulma Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Tanaman Sorgum (Sorghum Bicolor L.)*. Bandar Lampung: Jurnal Penelitian Pertanian Terapan Vol. 16 (1): 14-21 Universitas Lampung
- Suroto, D., 1996. Ilmu Gulma. Universitas Negeri Sebelas Maret. Surakarta. 103p.
- Syawal, Yernelis. 2009. *Eek Kepadatan Spesies Gulma Teki (Cyperus rotundus L) Terhadap Pertumbuhan Dan Hasil Padi Lebak*. Universitas Sriwijaya: Majalah Ilmiah Sriwijaya Vol. 16. No.8
- Waluyo Sriyanto, Rohlan Rogomulyo, Anjarini Pranesti. 2014. *Pengaruh Tingkat Kerapatan Teki (Cyperus rotundus L) Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Dua Habitus Wijen (Sesamun indicum L)* Universitas Gajah Mada Yogyakarta: Vegetalika. Vol. 3. No.4: 119-130
- Widayat, D. 2002. *Kemampuan Berkompetisi Kedelai (Glycine Max) Kacang Tanah (Arachis Hypogaea) dan Kacang Hijau (Vigna Radiata) Terhadap Teki (Cyperus Rotundus)*. Fakultas Pertanian Universitas Padjadjaran: Jurnal Bionatura. Vol.4(2). Hal. 118 – 128.
- Widayat, D. 2002. Kemampuan berkompetisi kedelai (Glycine max) kacang tanah (Arachis hypogaea) dan kacang hijau (Vigna radiata) terhadap teki (Cyperus rotundus). Jurnal Bionatura 4 (2): 118–128.
- Yani, M. 2012. Manajemen Sumber Daya Manusia. Mitra Wacana Media. Jakarta.
- Zimdahl, R. L. 1980. Weed Crop Compe))on, a Review. Int. Plant Protec)on Centre. Oregen State Univ. Corvalis. USA. pp. 195